



DR750-2CH LTE

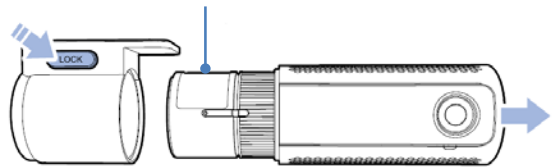
SIM アクティベーションガイド

▶ 開始前の準備

□ 接続情報の詳細を確認

1. フロントカメラの本体側にあるラベルが見えるよう、本体をマウントブラケットから取り外します。

接続情報ラベル
- 初期設定の Wi-Fi SSID
- 初期設定の Wi-Fi パスワード
- Cloud コード
- 製造番号
- QR コード



📖 注

- 接続情報の詳細はボックスの内側にも記載されています。

▶ LTE 経由でクラウドを接続する方法

□ アカウントを作成する

1. Google Play Store または App Store で BlackVue アプリを検索し、お使いのスマートフォンにインストールします。



2. BlackVue アプリを開きます。
3. BLACKVUE CLOUD を選択して[アカウントの作成]を選択します。
4. お使いのメールアドレスを入力して、パスワードを決めてください。パスワードを再入力して、「次へ」を選択します。



5. 「サービス方針」と「プライバシーポリシー」をご確認いただき、「同意する」のチェックボックスにチェックを入れます。「アカウントの作成」をタップして進みます。
6. 先ほど登録されたメールアドレスに Pittasoft からご確認用のメールが届いていることをご確認ください。メール本文内のリンクをクリックしてお客様のメールアドレスで間違いのないことを確認し、アカウントの作成を終了します。

▶ ドライブレコーダーを自分のアカウントに登録する

1. BlackVueアプリで「BLACKVUE CLOUD」を選択して、登録済みのアカウントでログインします。
2. 「はい」を選択して、プッシュ通知を有効にします。(この設定は後でいつでも変更できます。)
3. 「新規カメラの登録」を選択します。
4. 次のいずれかの方法でドライブレコーダーに登録します。
(1ページの接続情報を参照してください)
QRコード: 「QRコードをスキャン」を押して、スマートフォン画面にQRコードを合わせます。
マニュアル登録: 「マニュアル登録」を選択してS/NとCloud codeを入力して、登録を押します。



5. 本アプリでは、ドライブレコーダーのGPSデータへのアクセス許可が必要です。アクセスを「許可する」を選択すると、アプリはドライブレコーダーの位置と速度を表示します。アクセスを「許可しない」を選択すると、車両の位置と速度は表示されません。(アクセスについてはまた後で「プライバシー設定」で変更できます。)
6. クラウドサービスを利用するには、SIMカードが挿入されているか確認する必要があります。
7. 「OK」を選択すると、ドライブレコーダーの登録が完了となります。

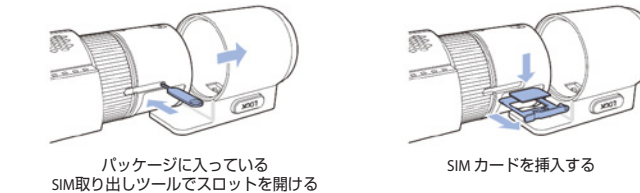
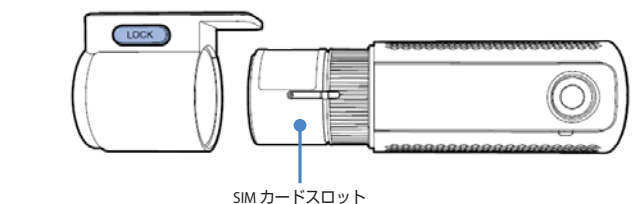


▶ SIM カードの挿入

1. フロントカメラをマウントブラケットから取り外し、SIM 取り出しツールでSIM スロットを開き、SIM カードを挿入します。

📖 注

- まだ SIM カードをお持ちでない場合は、次のページの「SIM カードの購入先」を参照してください。
- この商品は、NTT (Docomo) 回線のSIM カードのみ対応しています。



パッケージに入っているSIM取り出しツールでスロットを開ける

SIM カードを挿入する

▶ SIM カードの購入先

次のWebサイトからSIMカードをご購入いただけます。

BIGLOBE モバイル：
<https://join.biglobe.ne.jp>

楽天モバイル：
<https://mobile.rakuten.co.jp>

IJmio：
<https://www.ijmio.jp>

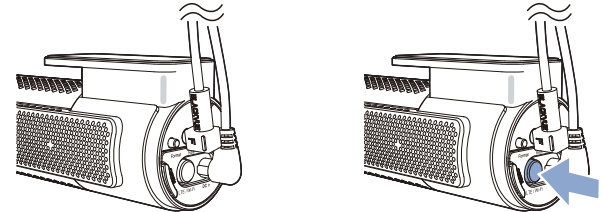
mineo：
<https://mineo.jp>

📖 注

- 最適なパフォーマンスのために、上記の通信事業者をご利用することをおすすめします。

Wi-Fiの設定

- まず電源ケーブルとリアケーブルをドライブレコーダーに接続し、音声案内が流れますが、起動が完了するまでしばらく（約10秒間）お待ちください。
- BlackVueカメラとスマートフォンをWi-Fi経由で「ペアリング」するためには：Wi-Fiボタンを一回押してWi-Fiをオンにします。



Wi-Fiボタン

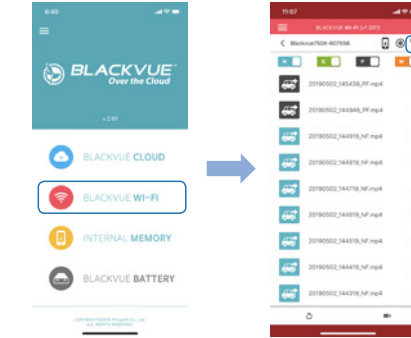


SIMカードのアクティベーション

- BlackVue アプリを開き、BLACKVUE WIFI→SIMのアクティベーションを順に選択します

注

- 駐車モードでSIMカードをアクティベーションする場合、SIM情報の取得に約20秒間かかる場合があります。



SIMカードの
アクティベーション

- Blackvueドライブレコーダーは、SIMカードのステータス確認と有効性判断を行います。有効な場合、次のいずれかのページに移動します。PINコード登録、PINロック解除コード登録、またはMVNO（通信事業者）の選択



PINコード登録

PINロック解除コード登録

MVNO（通信事業者）
の選択

- PINコード登録:** SIMカードパッケージにはPINコードが記載されています。記載どおりにPINコードを入力し、[OK]を押して進みます。成功すると、MVNO（通信事業者）の選択画面に移動します。

警告: 3回連続でパスワードを間違えて入力すると、PINがロックされますので、ご注意ください。（解除するにはPINロック解除コードの入力が必要）



PINコードは、SIMカードの
パッケージに記載されてい
ます。

PINコード登録

- PINロック解除コード登録:** SIMカードのパッケージに記載されているPINロック解除コード（PUKコード）を入力し、「OK」を選択してください。正しかった場合、MVNO（通信事業者）の選択ページに移動します。パッケージにPINロック解除コードが記載されていない場合は、当該MVNOにお問い合わせください。

警告: PINロック解除コードを10回間違えて入力すると、SIMカードはブロックされ、使えなくなります。サポートが必要な場合は、MVNOにお問い合わせください。



PINロック解除コード（PUKコード）は、SIMカードの
パッケージに記載されています。
正しいPINロック解除コード（PUKコード）を入力
した後、新しいPINコードを設定してください。



PINロック解除コード登録

- MVNO（通信事業者）の選択:** 挿入されたSIMカードのMVNOを選択します。リストになしSIMカードを購入した場合は、[マニュアル設定]を選択します。[OK]をタップして次に進みます。マニュアル設定では、APN、ユーザー名、及びパスワードを入力します。[OK]を押して次に進むと、ご入力情報の確認を行います。情報が正しい場合は、[OK]を押してください。



リストからMVNO
を選択した場合は、
APN、ユーザー名、
パスワードを入力する
必要はありません。
SIMカードのMVNO
がこのリストにな
い場合は、マニ
ュアル設定を選択し
ます。

APN、ユーザー名、
パスワードを直接に
入力してください。

MVNOの選択

MVNOのマニュアル設定

- これでBlackvueドライブレコーダーはLTEデータを受信する準備ができました。
- BlackVueアプリ>BLACKVUE CLOUDを選択すると、クラウドサービスをご利用できます。詳細については、www.Blackvue.com>[Support]>[Downloads]から取扱説明書をダウンロードすることもできます。